联系方式

• 手机: 13388611621

• Email: shengchaojie@163.com

• 微信: chaojiesuper

个人信息

● 盛超杰/男/1992

● 本科/浙江海洋大学计算机系/14届

工作年限:5年

● 技术博客: https://www.jianshu.com/u/eccd5acf909e

• Github: https://github.com/shengchaojie

• 期望职位:资深Java开发工程师

● 期望薪资: 税前月薪24~30K, 特别喜欢的公司可例外

● 期望城市: 杭州

工作经历

大搜车 (2018年10月~至今)

- 核心开发
- 项目管理相关工作,保障项目按时高质量上线
- 定期在团队进行技术分享,其中Dubbo源码解析在公司公开分享

供应链金融

供应链项目主要产品为接车贷,库融贷,订单贷,服务于车商,解决车商资金流问题。后端开发团队一共6人,每3人进行一个版本开发,我负责其中一个组的PM以及核心开发

- 承担代码质量的OKR,将代码提交流程改为Merge Reuqest,根据代码中存在问题沉淀后端编码规范,负责Code Review ,总结每一个版本存在的问题,提高了提测质量,帮助团队成长
- 供应链项目的业务流程节点众多,代码臃肿不堪,在库融贷那期开发中,将每一个节点封装成

Action,将公用逻辑上沉,变化逻辑通过SPI实现,使其符合对修改封闭,对扩展开放的设计原则。在这个重构基础上,订单贷的开发周期很短

- 金融项目的核心是资金方,我们项目在逐步介入各个资金方,在代码中出现很多的if/else语句,通过门面模式,将资金方的路由封装在门面类里,使其符合对修改封闭,对扩展开放的设计原则
- 在项目做自动化测试中,不希望自动化的数据影响到其他服务,也不希望其他服务的下线影响到我们运行的自动化脚本,针对Dubbo接口开发 DubboEasyMock方案,将需要mock的接口转发到EasyMock上面。第一版采用Filter机制,发现依赖服务下线会影响Mock执行,第二版参考MockClusterWrapper通过SPI的包装类包装Cluster,使其不通过Cluster调用直接转发到EasyMock。该插件推广全部门使用,并且为公司申请专利
- 对原本单一的应用进行服务化重构,负责重构交易域以及应用域

商城中台

商城作为一个中台项目,对接各个业务方的商城需求,虽然现在还存在定制化开发,我们的愿景是通过不断打磨,成为一个即插即用的项目。目前开发3人,我负责项目管理以及核心开发

- 项目中订单下单逻辑,并且各个业务方的逻辑不尽相同,通过策略模式对订单校验以及订单组装,同步订单中心,同步支付中心等逻辑重构,通过Context中的bizcode以及ordetype不同走不同策略逻辑,保障后期新业务的快速开发
- 负责订单域以及履约域的开发
- 持续重构

桔瓣科技 (2017年9月~2018年10月)

- 核心开发
- 部分版本项目管理

桔瓣优送

桔瓣优送是一个2B的同城配送的项目。后端团队一共5人,轮流做PM管理项目。

- 日常版本开发
- 开发请求链查询系统,RequestId在DubboFilter或者Servlet容器的Filter通过雪花算法生成,保存在MDC中(相当于ThreadLocal),然后通过RpcContext在各个系统传递。Logback打印日志的时候会从MDC中获取RequestId,然后每个Docker容器宿主机内启动Filebeat容器采集到Logstash解析并发送到ES,最后根据requestid在kibana查询这次请求的链路。缺点是,只是请求链、不是调用链、依赖日志生成

单点登陆以及权限中心项目

公司内部有多个系统,存在多套登陆,开发单点登陆以及权限系统,防止重复开发。主要通过Shiro框架实现,核心逻辑开源在我的github项目,并且有相关blog讲解原理。该项目前期我一个人开发,后期有2个外包做一些后端页面的开发。

- 核心开发
- 通过agent判断,支持H5页面展示和web页面展示
- 开发免登陆功能,第一次登陆,将第三方的用户id绑定到我们系统的用户id,之后登陆均免登 陆
- 接入文档沉淀,支持前后端分离项目以及jsp项目

汽车超人(2017年2月~2017年9月)

客服工单

- 工作流模块的开发及维护
- 用户反馈模块的开发及维护
- 需求系分,接口文档书写,单元测试,联调
- 解决线上问题

税友(2016年4月~2017年2月)

税务系统

- 负责个税局端系统的需求分析、设计、编码、开发文档书写等开发工作
- 负责系统的优化和重构工作, 保证系统的稳定运行
- 负责系统对外接口的开发及维护

网新恒天(2014年7月~2016年4月)

报表系统

- 对世界前几大投资银行的核心金融报表结算系统进行功能开发及维护。
- 开发道富银行托管结算系统。
- 项目以gwtext框架为主体,解决项目中一些难点。

技能清单

以下是我阅读过源码的开源项目

- Dubbo
- RocketMQ
- Spring
- tcc-transaction
- transmittable-thread-local

以下均为我熟练使用的技能

● 前端框架: React/ANTD

• java框架: Spring/Dubbo/Guava/Mybatis/Disconf/ElasticJob/Swagger等

● 数据库相关: MySQL/MongoDB/Redis

• 中间件相关: RocketMQ/Zookeeper/Logstash/FileBeat等

• 容器相关: Docker/Rancher

• 其他工具: Charles/plantUML/OmniGraffle/XMind

最后

我认为做一个开发,不仅仅只是为了完成产品的需求,我们需要对自己系统的未来负责。我们要以价值为导向,考虑产品提的需求是否能产生价值,以及是否符合我们系统的整体设计或模型,或者说我们能否换种更合理的设计,我们要和产品一起思考。我们需要周期性重构逐渐腐化的代码。

感谢您花时间阅读我的简历,期待能有机会和您共事。